

Technische Daten Hydrotrac Aufbauspritzen:

	<u>HAS 33</u>	<u>HAS 45</u>	<u>HAS 65</u>	<u>HAS 80</u>	<u>HAS 100</u>
Passend für Hydrotrac	125-40/50		150-40	165-40	200-40
Behälter Nenn-/Istvolumen [ltr.]	3000/3150	4000/4500	6000/6500	7500/8000	9000/10000
Frischwassermenge [ltr.]		400		600	
Rührwerk			2 hydr. Injektorrührwerke		
Tankinnenreinigung Anzahl der Rührdüsen	2		3		4
Außenreinigung		Schlauchtrommel mit 15 m Schlauch und Lanze			
Filteranlage			1 Saugfilter 2 Druckfilter		
Pumpe *		AR-Kolbenmembranpumpen 280 – 500 l/min			
Befüllpumpe Fördermenge [ltr.]		700			1000
Einspülschleuse	Volumen 60 ltr.; hydraulisch klappbar; Ringspüleleitung, Kanisterspüler, Handsprühpistole				
Umschaltung Haupttank-Frischwassertank			elektropneumatisch		
Schaltung Druckseite			elektropneumatisch		
Schaltung Saugseite			mechanisch (Kugelhähne)		
Füllstandsanzeige			elektronisch (Tankcontrol)		
Gestänge	Arbeitsbreite von 21 - 36 m: pneumatische Einzeldüsen-schaltung incl. Zirkulationsleitung				

* Abhängig von Gestängebreite und Ausbringmenge